



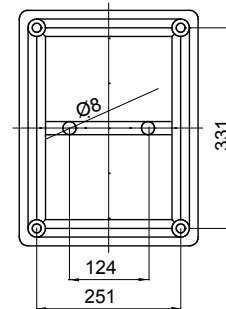
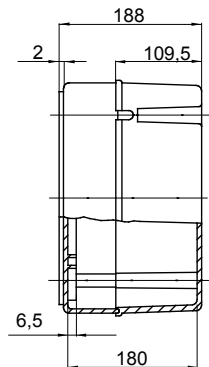
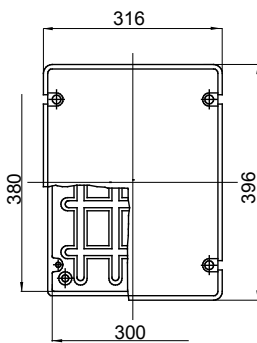
Řada 44 CE – vodotěsné spojovací krabice pro montáž na povrch v souladu s normou EN 60670-1 (CEI 23-48) a IEC 60670-22 (CEI 23-94) a vyrobené z vysoce pevných technopolymerů. Řada zahrnuje verze se stupněm krytí IP44, IP55, IP56 s hladkými stěnami nebo s rychloupínacími kabelovými vývodkami a různými typy krytů: zaslepovací/průhledné, hluboké/hladké, přitlačné/šroubovací (z plastu, také 1/4otáčkové, popř. z kovu). K dispozici v různých samozhášecích materiálech (až do GWT 960 °C). Vhodné pro běžné odbočky, pro speciální použití a pro průmyslové použití.

Třída izolace	II (podle norem IEC 61140)	Barva	Šedá RAL 7035
Krytí IP	IP56	Materiál	Technopolymer GWPLAST 120
Mechanický odpor	IK08	Vnitřní rozměry DxVxH (mm)	380x300x180
Max. možný Ø otvorů	48 mm	Šrouby víka (počet a typ)	4 izol. plombovatelné zavěšené
Aplikace	Průmyslové využití	Zkouška žhavou smyčkou	650 °C
Víko	Hluboké šroubované	Provozní teplota	-25 +60 °C
Druh materiálu	Bez halogenů v souladu s normou EN 60754-2	Elektrokód	02211
Tepelné zatížení s kuličkou	110 °C	Utahovací moment šroubů	1.8 Newton/Meter
Stěny	Hladký	Příslušenství pro obnovu izolace	GW44621, GW44623

BEHAVIOUR WITH CHEMICAL AND ATMOSPHERIC AGENTS

Saline solution	Acids		Bases		Solvents				Mineral oil	UV rays
	Concentrated	Diluted	Concentrated	Diluted	Hexane	Benzol	Acetone	Alcohol		
Resistant	Not resistant	Limited resistance	Not resistant	Limited resistance	Limited resistance	Not resistant	Not resistant	Limited resistance	Limited resistance	Limited resistance

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



II (podle norem IEC 61140)

IP

IP56

IK

IK08

GWT

650 °C

HF

HALOGEN FREE
Bez halogenů v souladu s normou EN 60754-2



110 °C

STANDARDS/APPROVALS

